



Manuelle Aufbereitung von Laryngeal Masken (100 % Silikon) mit Sekusept Pulver classic oder Sekusept aktiv

Vorreinigung

- Grobe Verschmutzungen der Laryngeal Masken unmittelbar nach der Anwendung entfernen.
- Das Antrocknen von Blut und anderen Verschmutzungen muss vermieden werden.
- Cuff und Tubus gründlich mit Seifenlösungen bzw. alkalischen Reinigungsmitteln säubern.
- Rückstände des verwendeten Reinigungsmittels durch ausreichende Spülung entfernen.

(Hinweis: Keine harten Bürsten verwenden, Rückschlagventil nicht mechanisch reinigen)

Sekusept Cleaner

1,0 %

Wasser von mindestens Trinkwasserqualität

(besser mit aqua. dest. oder vollentsalztem Wasser)

(desinfizierende Vorreinigung auch mit Sekusept Pulver classic und Sekusept aktiv möglich)

Abschluss-Desinfektion

- Einlegen der Laryngeal Masken in die Desinfektionsmittellösung
- Auf vollständige Benetzung achten
- Hohlräume mit Desinfektionsmittellösung füllen, Blasenbildung vermeiden
- Anwendungskonzentrationen und Einwirkzeiten nach Herstellerangaben beachten

Sekusept Pulver classic

2,0 % - 60 min

Sekusept aktiv

2,0 % - 15 min

(die Desinfektionsmittellösung ist arbeitstäglich zu wechseln)

Spülen

- Rückstände des verwendeten Desinfektionsmittels durch ausreichende Spülung entfernen
- Verbleibende Rückstände können die Materialeigenschaften des Silikons negativ verändern

(Hinweis: Weiterhin können Patienten postoperativ über enorme Halsschmerzen klagen)

Wasser von mindestens Trinkwasserqualität

(besser mit aqua. dest. oder vollentsalztem Wasser)

Sterilisation

- BESMED Laryngeal Masken trocknen, evakuieren und in hierfür geeignete Beutel einlegen
- Sterilisationsparameter nach Herstellerangaben einhalten

(Empfehlung: ca. 40 Aufbereitungszyklen = ca. 3 Jahre)

Validiertes Dampfsterilisationsverfahren nach EN 554

bei 134 °C

(Hinweis: Autoklavieren bei 121 °C verlängert die Lebenszeit des Produktes)

Lagerung

- BESMED Laryngeal Masken trocknen und bei Raumtemperatur lagern
- Vor Sonneneinstrahlung schützen

Laut BGR 250/TRBA 250 sind beim Umgang mit Flächen- und Instrumentendesinfektionsmitteln geeignete Schutzhandschuhe zu tragen.